

新时代新征程新伟业·习近平总书记关切事

奋力答好高质量发展的“算”“数”题

——数字中国建设一线故事

新华社记者

8月19日，一场数字经济的峰会——2023中国算力大会在宁夏银川市开幕，“算力”专家、头部企业齐聚一堂，研讨我国算力和数字产业发展前景。

党的十八大以来，习近平总书记高度重视数字经济发展和数字中国建设，在不同场合对国家大数据战略、数字经济治理体系、数字技术创新应用等作出重要指示。

从东南沿海到西北沙漠瀚海，从工业生产到百姓吃住行，算力正在像水、电一样渗透到生活的点点滴滴，改变着生产的方方面面，为各行各业的数字化转型注入新动能，成为经济社会发展高质量发展的重要驱动力。

(一)

【总书记的嘱托】

2018年4月，首届数字中国建设峰会在福建福州开幕，习近平总书记发表贺信指出，加快数字中国建设，就是要适应我国发展新阶段的历史方位，全面贯彻新发展理念，以信息化培育新动能，用新动能推动新发展，以新发展创造新辉煌。

【“东数”的毫秒“西算”】

腾格里沙漠南缘，宁夏中卫市北郊，中国联通云数据中心机房里，一排排服务器微微作响，密密麻麻的硬盘不断闪烁着绿色微光。

“别看它们‘身’在沙漠边缘，却能掌控2000多公里外无人驾驶安防车的一举一动！”指着偌大一片服务器，中国联通宁夏分公司政企客户营销中心总监吴立华卖了个关子。

这是中卫市“东数西算”工程最新的应用场景。

3个多月前，中国联通宁夏分公司联合腾讯云推出“5G车辆远程驾驶控制”的解决方案，没想到，“成长”于海边的福建厦门金龙联合汽车工业有限公司却闻讯而至，成了首个“用户”。

金龙汽车是国内汽车制造的头部企业，自主研发生产的无人驾驶安防车、保洁车、物流车行驶在全国各地的园区内。这些车辆运行期间产生的音视频、激光雷达、毫米波、超声波等大量数据，需要通过强劲的算力处理，才能让车辆安全行驶、各司其职。

那为何要让数据“翻山越岭”，到沙漠边缘之地进行计算呢？吴立华给出了答案：“中卫风、光等

交出高分答卷 稳居第一方阵

(上接第一版)刘仕铎大显神威，获得男子甲组自由体操、单杠、吊环、鞍马和跳马五块金牌，为大同争得了荣誉。教练胡健表示，通过省运会赛场的锤炼，这批队员从体操娃娃成长为争金夺银的体操小将，相信他们在不久的将来能够站上更高的领奖台。

一场接一场激烈比赛，一个又一个亮眼成绩，我市一名又一名优秀健儿不断涌现。

体育界有句名言，“得田径者得天下”。省运会的重头戏是田径，田径也是我市竞技体育的传统优势项目，多年来，曾培养出刘青、李翔宇等众多优秀运动员，在各个赛场上屡创佳绩。在本届省运会上，大同在跨栏项目上展现出王者气势，丁超获得女子甲组100米栏决赛冠军，刘津津获得女子乙组100米栏决赛冠军，丁槿获得男子乙组110米栏决赛冠军，王欣怡获得女子甲组400米栏决赛冠军，尹晨羽获得男子乙组400米栏决赛冠军。田径比赛总成绩大同队以25金18银15铜、团体总分568分，取得金牌数、奖牌数、团体总分均位列第一的优异成绩。我市运动健儿发扬体育精神，创造一个又一个高光时刻，展现了昂扬向上的精神风貌和强大正能量。

这是一份高质量的答卷，这是一份拼搏的实景图。

在这份耀眼的体育成绩单上，有破纪录的欢笑、拼搏的汗水、遗憾的泪水，更有圆梦的激动和超越自我的呐喊。近年来，在市委、市政府的坚强领导和大力支持下，我市竞技体育事业不断发展。经过全市体育工作者的共同努力，我市运动健儿在赛场上突破赛会纪录、遇到强手不退缩、顽强坚持不放弃、尊重规则、尊重对手，不断突破自我，创造佳绩，取得了比赛成绩和精神文明的双丰收。

新能源充沛，气候干冷。这里的大数据中心能耗处于全国最低水平，可以为企业提供超低成本算力服务。”

“更重要的是中卫的地理位置优势。以中卫为圆心画一个半径2000公里的圆，全国大多数大中城市都在这个圆内。这对于车辆分布在全国各地，且以毫秒计时的无人驾驶数据传输来说，至关重要。”金龙汽车智能网联高级工程师刘强进一步解释。

如今，相隔千山万水，这些东部数据已经实现毫秒级“西算”。

在金龙汽车厦门园区里，一辆辆无人驾驶安防车沿着预设路线巡逻，车顶的云台摄像头实时记录着园区车辆信息、消防安全以及人员行为等信息。

仅仅100毫秒后，这些数据就能够抵达中卫云数据中心，经过算力处理后，对数千里外厦门园区内各种安防信息进行AI识别和预警，时刻守护园区安全。

“东数西算”，让中卫市这个西北小城站上了数字经济的“风口”。来自全国各地的“数据”经过中卫“算力”的加工，为我国经济发展提供了动力。

中卫市市长马洪海介绍，近年来，中卫相继获批“国家新型互联网交换中心”和“全国一体化算力网络国家枢纽节点”，截至目前，已建成13个大型、超大型数据中心，集聚了200多家云计算和配套企业，为美团、小米、小红书等4000多家企业提供数据存储和云计算服务。

(二)

【总书记的嘱托】

2018年4月，习近平总书记在网络安全和信息化工作会议上强调，要推动产业数字化，利用互联网新技术新应用对传统产业进行全方位、全角度、全链条的改造，提高全要素生产率，释放数字对经济发展的放大、叠加、倍增作用。

【产业的“云端”升级】

大数据、工业互联网等新兴技术能跟水泥厂联系在一起，“水泥二代”焦文科认为“十几年前真的难以想象”。

从小在贵州遵义市水泥厂长大的焦文科对过去水泥厂的工作场景记忆犹新，“水泥厂污染重、粉尘多，我们当地曾流传一句话叫‘好男不进水泥厂’。”

近年来，随着智能化、数字化等新兴技术的应用，联合重组后的遵义赛德技术有限公司的工作环境发生了翻天覆地的变化。

赛德公司原料抓取车间，无人操作智能抓斗自动抓取原料后，精准投放到进料口，现场看不见一个工人的身影。

“过去至少需要12个人，现在我们只要在电脑上设定好相应程序，智能抓斗就可以实现自动识别和自动抓取原料。”技术人员介绍，生产线很多设备都安装了传感器，可实现设备在线诊断等功能，大幅降低了发生故障的概率。

已经成长为公司生产负责人的焦文科介绍，公司引入智能抓斗、智能物流、自动取样和生产等系统，原料进厂、生产过程控制、成品出厂等各个环节实现了无人化或半无人化，大大降低了生产成本，很多环节还实现了密闭生产，大大减少了粉尘等污染。

公司还在云端建了一座“数字工厂”。“大到设备保养、设备维修情况，小到每个传感器的数据、厂区各个角落的情况，都能够实时查看。与以前相比，公司人员从200人减少到80人，产能却从日产2500吨熟料提升至4500吨。”焦文科一边打开手机专用应用程序，一边介绍。

作为全国首个国家大数据综合试验区，贵州省近年来通过“千企改造”“万企融合”等行动，持续推动大数据赋能传统产业转型升级，加快新旧动能转换，算力资源的优化配置为传统产业的数字化改造提供了广阔的空间和无限的可能。

截至2022年底，贵州实施数字化融合改造的企业达1万多家，累计带动2.5万家企业上“云”用“云”，大数据与实体经济深度融合。

(三)

【总书记的嘱托】

2017年12月8日，中共中央政治局就实施国家大数据战略进行第二次集体学习。习近平总书记在主持学习时指出，要坚持以人民为中心的发展思想，推进“互联网+教育”、“互联网+医疗”、“互联网+文化”等，让百姓少跑腿、数据多跑路，不断提升公共服务均等化、普惠化、便捷化水平。

有机农业助力和美乡村建设

有机农业必将成为农业发展的主流

——访国际有机农业亚洲联盟顾问委员会主席周泽江

□ 本报记者 孙露

8月19日，第十届中国·大同车河国际有机农业论坛专题报告会结束后，记者专访了国际有机农业亚洲联盟顾问委员会主席、国际有机农业联盟全球大使、生态环境部南京环境科学研究所研究员周泽江，在他看来，消费者吃有机农产品，不仅仅是保证食品安全问题，还对保护整个生态环境有更大的社会意义。

周泽江说，安全的食品很多，包括无公害食品、绿色食品、有机食品，只不过因为生产无公害农产品和绿色食品使用农药、化肥等农用化学品，而有机农业则禁止使用这些物质，因此监督的尺度比较清楚，比其他安全食品容易评估和监管，如今，越来越受到消费者和监管部门的关注。

过去很多人认为，“做有机就是为了食品安全”。其实，这个理解非

常狭隘，周泽江说，事实上发展有机农业，并不仅仅是因为食品安全问题，也是为了保护生态和环境。同时，食品安全不能只依赖有机食品来保障，食品安全应当只是发展有机食品的结果之一，而不是目的。

有机农产品与土地、水、空气等的生态安全有密切关系，“这是一个系统，生产农药、化肥等化学品需要消耗大量石油、煤等不可再生资源，也会造成土壤、水体和大气的污染，所以有机农业产品所带来的是一个大健康的概念。”周泽江认为，最佳的状态是让发展有机农业和消费有机农产品成为人们保护环境和健康的自觉行动。

常规农业主要依靠的是不可再生资源，有机农业主要依靠的是可再生资源，有机农业依靠的是传统、创新加科技，所以有机农业在我国经济发展中的地位会越来越突出，越来越重要。“我国的有机农业从开

【城市的“智慧”转型】

机器人的机械臂独立完成精细手术？主刀医生还远在2000公里外？

患者子宫肌瘤合并贫血的王女士近日在银川一家医院接受了全子宫切除微创手术。解剖、分离、切割、缝合等各项精细手术动作都由机器人的4条机械臂操作。

这是上海首例5G+AI超远程国产机器人微创手术，也是银川“互联网+智慧医疗”建设的一个缩影。

“患者腹部切口不到1厘米，手术非常成功。”远在2000公里外的主刀医生——复旦大学附属妇产科医院华克勤教授说，“超远程微创手术能成功实施，上海团队研发的‘大脑’和灵敏的‘传输神经’缺一不可。”

华克勤介绍，上海的机器人“大脑”将主刀医生的每一个手术动作进行数据处理后传输；“传输神经”5G负责把数据传输给数千里之外的机械臂，机械臂就会准确“复制”主刀医生的手术动作。

“手术过程中机械臂操作流畅，前后方医护人员沟通‘零卡顿’，这些都仰仗银川与上海之间高速安全可靠的网络传输。”复旦大学附属妇产科医院医生丁岩作为“备份医生”，守在宁夏的手术台前以备应急，但顺畅的手术让她几乎“无所事事”。

在“东数西算”工程的推动下，宁夏已全面开通至京津冀、长三角、成渝、粤港澳大湾区等重要城市群的互联网“高速直达”通道，与全国90%以上地区光纤直连传输时延在8毫秒至20毫秒以内。

除医疗之外，大数据和云计算已经渗透到百姓生活和城市管理的方方面面。近年来，银川市抢抓“东数西算”国家算力枢纽节点建设带来的人才聚集、基础设施升级等便利条件，以数据的“聚、通、用”为关键，全面赋能城市智慧化发展。

“我们牢记总书记的指示，不断提升公共服务的便捷化水平。5年前，每天到银川市市民大厅办事的有1.2万多人次，如今只有不到5000人次，但办件量却增加了17%。”银川市审批服务管理局网络技术科科长武振说。

3年来，银川市已打通公积金、人社、医保等37个行业的数据“孤岛”，大数据覆盖70%以上的政务服务事项。

新华社北京8月19日电（记者 刘紫凌 张亮 许晋豫 施钱贵）

两部门部署重点地区防汛抗旱救灾工作

新华社北京8月19日电 国家防总办公室、应急管理部19日组织防汛抗旱专题视频会议商调，与中国气象局、水利部、自然资源部联合会商研判雨情、汛情、旱情、灾情，视频调度天津、甘肃、四川等省份，安排部署重点地区防汛抗旱救灾工作。

会商指出，当前仍处于主汛期，东北地区松花江干流已全线退至警戒水位以下，海河流域退水阶段堤防仍存在出险可能，华南、江南、四川西部南部、云南等地局地强降雨频发、多发，西北地区旱情持续并有可能进一步发展，防汛抗旱形势依然十分复杂。

会商要求，要确保防汛责任措施落实到位，督促各级行政责任人到岗到位、下沉一线、靠前指挥。要继续做好海河流域抗洪排涝，加强行洪河道、蓄滞洪区围堤等巡查防守，严防退水期重大险情。要严密防范局地强降雨，统筹做好工矿企业汛期防洪保安和安全生产工作。要加快救灾救助和恢复重建，确保受灾群众能够尽快回家或搬入新居。当前，新疆、甘肃等旱情较重省份，要进一步完善抗旱应急预案，确保城乡居民饮水安全，统筹做好抗旱救灾工作。

中央台办负责人发表谈话 就赖清德“过境”审美表明严正立场

新华社北京8月19日电 中央台办负责人19日发表谈话，就赖清德“过境”审美表明严正立场。全文如下：

近日，赖清德以参加巴拉圭总统就职仪式为由“过境”窜访美国。赖接受美国彭博社专访，公然散布“台独”言论，在巴拉圭期间与美国高官公开见面。赖恬不知耻“倚美谋独”。这是民进党当局加紧与美勾连的又一挑畔行径，我们予以强烈谴责。

民进党当局顽固坚持“台独”立场，始终“倚美谋独”挑畔，甘当美西方反华势力遏华棋子，出卖民族利益。赖清德向来顽固坚持“台独”立场，罔顾岛内要和平、要发展、要交流、要合作主流民意，频频抛出“台独”分裂谬论，制造两岸对立对抗，鼓噪加紧备

战。此次更是打着“过境”的幌子，审美卖台，骗取选票。其所作所为充分证明，其人是不折不扣的“台独”工作者，彻头彻尾的“麻烦制造者”，只会将台湾推向兵凶战危的险境，给广大台湾同胞带来深重祸害。

我们愿意为和平统一创造广阔空间，但决不为各种形式的“台独”分裂活动留下任何余地，将采取坚决措施惩戒“台独”分裂势力及其行径，坚决维护国家主权和领土完整。我们正告美方，切实恪守一个中国原则和中美三个联合公报规定，慎重处理涉台问题。任何人任何势力都不要低估中国政府、中国人民捍卫国家主权和领土完整的坚强决心、坚定意志、强大能力。

东部战区位台岛周边组织 海空联合战备警巡和联合演训

新华社南京8月19日电（记者 韩学扬）东部战区新闻发言人施毅陆军大校表示，8月19日，中国人民解放军东部战区位台岛周边组织海空联合战备警巡，举行海空等兵

力联合演训，重点演练舰机协同、夺取制权等科目，检验战区部队联合作战实战能力。这是对“台独”分裂势力与外部势力勾连挑畔的严重警告。

■ 本埠资讯

2023年“全民健身 健康中国”大同首届区县足球比赛精彩开赛

本报讯（记者 任翔宇）8月19日，2023年“全民健身 健康中国”全国县域足球赛暨大同市第一屆区县十一人制足球比赛在大同市体育运动学校足球场开赛。

此次赛事由中国足球发展基金会主办，大同市体育局、山西省足球协会指导，大同市足球协会承办，执行单位为大同市平城区足球协会。共有来自我市四区六县的10支足球队259名队员参加，分别是天镇队、灵丘队、新荣队、广灵队、云州队、云冈队、左云队、阳高队、平城队与浑源队。比赛采用十一人制，全场比赛时间为70分钟，上下半场各为35分钟。首日的比赛中，有8支球队对拼厮杀，天镇队2比3负于灵丘队，新荣队则以12比2大胜广

灵队，云州队6比0战胜云冈队，左云队与阳高队0比0握手言和，平城队与浑源队轮空。

据悉，比赛第一阶段为积分制，分A、B两个小组单循环比赛，第二阶段A、B两小组名次进行排位赛，决出一至十名的排位。比赛将持续至8月24日，循环赛每天举行四场，排位赛与决赛共计5场比赛均安排在下午至傍晚，既有助于运动员发挥水平，也方便市民观赛。

赛事组织方表示，比赛为我市业余足球爱好者提供了切磋球技、以球会友的舞台，推动了我市足球文化的基础性工作，提高了我市业余足球运动水平，丰富了基层群众的业余文化生活，对促进大同全民健身事业发展具有重要意义。

审批代办一体化 企业“在家”享服务

(上接第一版)以“信用承诺、先建后审、过程监管、联合验收、强化服务”促进项目落地大提速。同时，通过对企业投资项目涉及的30项审批事项梳理优化，简化合并了11项，转为政府服务承诺14项，转为企业信用承诺8项，项目开工手续办理时间缩减90%以上。

不做“店掌柜”甘当“店小二”“服务员”，秉承这样的服务理念，广灵经开区出台了《广灵经济技术开发区企业入企服

工作实施方案》，成立3个大组9个分队，密切关注企业经营和发展状况，了解企业现有需求，提供及时服务。同时建立“好差评”服务机制，对企业进行全流程满意度回访，以企业评价倒逼服务提升。据悉，实施“审批代办一体化”以来，广灵经开区已为36家企业办理公司注册、变更、立项、用地规划、工程规划、施工许可等高频事项65件次，受到企业一致好评。



8月19日，工人在检查晾晒中的黑茶。富硒茶是湖北省恩施土家族苗族自治州宣恩县的特色产品。近年来，当地不断扩大绿茶、红茶、黑茶等品种的生产规模，提升产能，为乡村振兴助力。

新华社记者 程敏摄